Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

UEBAYASHI ET AL.

09/998,599 Examiner

Chirag G. Shah

Art Unit 2664

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N I Interference

Appeal Α 0 Objected

					_			1			
Cla	Date										
Final	Original	8/12/05									
	1	1	$\overline{}$								
	2	ō							_		
	3	0									
	4 5	00									
	5_	0	_	_							
	6	0	_								
	7	0	_	_				_	_	_	
	8 9	0	_	-				_	_	-	
	10										
	11	0	_	-			-		-	-	
	12	Ť	_	 	\vdash		-		 		
	10 11 12 13 14 15 16	ō				Н	Н			\vdash	
•	14	0								<u> </u>	
	15	1									
	16	1									
	17	1									
	18 19	1						L	<u> </u>		
	19	Ϋ́	_	_			_	_	_	<u>_</u>	
	20	1	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	_		
	21 22	1	<u> </u>				-				
	22	\ \ \ \	⊢	\vdash	-		_	<u> </u>		-	
	23 24	1	\vdash	\vdash	-	-	-	 		_	
	25	V	\vdash	\vdash	H	-	_				
	26	1	<u> </u>								
	26 27	√		Ī							
	28										
	29 30	<u> </u>									
	30	L	L.	_	L	_	_			_	
	31 32	ļ	_	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	33	-		-	_			<u> </u>			
	34		\vdash	├	-		<u> </u>	 	-	\vdash	
<u> </u>	34 35		\vdash			\vdash			<u> </u>	 	
	36	 	Ι-		Н	Н	H		_		
	37				H	П			\vdash		
	38			\vdash							
	39										
	40	Ĺ									
	41	<u> </u>	L	_				<u> </u>			
	42	_	_	L	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	43	-	<u> </u>			-	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	44	-	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	
	45	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	⊢	\vdash		
	47	\vdash	-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	┢	\vdash	
	48	\vdash	-	 -	-	-	\vdash	H	-	\vdash	
	49	\vdash	Т	┢	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	 -	H	
	50		-	Ι-	 	 	 	_		\vdash	

laim					Date	=			_		Cla	im					Date	=			
Original	8/12/05										Final	Original									
1	V											51									
2	0											52	Ш						_		
3	0								_			53	_								
4	0											54	$\vdash \vdash$						_		-
5	00	_	_		-				<u> </u>			55	-						_		
6 7	0	_			_				\vdash			56 57	\vdash						_		
8	0	-						-				58					_		-	-	
9	ō	-	_		_		_	├-	┝			59					-	\vdash			-
10	o				H							60	\vdash	_				\vdash			-
11	V		_		 	_		_	\vdash			61		_	_		_				\neg
12	1	_			┢	_	_	_	_			62			_		_				
13	0							İ				63	П								
14	1											64									
15	1											65									
16	1											66									
17	V	_										67					_				
18	1		<u></u>			<u></u>	ļ	L.				68									
19	V				_	_	_	_	_			69	Ш				L.				
20	1				<u> </u>		<u> </u>		_			70					<u> </u>				
21	1	<u> </u>			<u> </u>	_		_	<u> </u>			71					<u> </u>				
22	1	<u> </u>	<u> </u>	-	H	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	}		72					_				
23 24	1			-	-	_	 		-			73 74									
25	V	⊢		┝	┝╌	_		-	-			75					-			-	-
26	V	 	┝	\vdash	┝	\vdash	<u> </u>	┢	\vdash			76	Н				\vdash	\vdash			-
27	1	 			\vdash		<u> </u>	_	\vdash			77	H				\vdash				_
28	Ť					\vdash						78					\vdash				_
29		-	_				\vdash	-		ĺ		79					_				
30			_		<u> </u>				Γ			80	П							_	
31					Г					j		81									
32]		82									
33		L	_	<u> </u>	L_			_	匚			83					L.,				
34					<u> </u>			·				84									
35	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	_			85					<u> </u>				
36	<u> </u>	_		\vdash	┡	_	_	_	_		<u> </u>	86					_	_			_
37	⊢	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-				87 88	Н			_	 			_	_
39	<u> </u>	-		\vdash	⊢	_	<u> </u>		-	}		89	H			_	\vdash	H			_
40	┢	┝			┢	\vdash	⊢	\vdash	\vdash			90	Н				┢	-		-	_
41	 -		-	-	-		一	-		1		91							-		
42	 	_	_		\vdash	┢	┝	 	H	1		92								-	_
43	T						<u> </u>	Г	 	1		93	Н				Г				
44	1									1		94	П								
45]		95									
46												96									
47	<u> </u>			L					匚			97				Ĺ					
48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u> _	<u> </u>	<u> </u>			98	\sqcup				<u> </u>	<u> </u>			L_
49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>		<u> </u>			99				_	_	<u> </u>		L.	_
50		<u> </u>	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L.,	<u> </u>	J	L	100			L!	<u> </u>	<u> </u>	L	L .	L	L

Claim Date Tell Tell 50 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 147 148 147 148 147	-		Data									
101	Cla	aim	—	-			Jate	•			\dashv	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 148 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 148 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	Final											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 148 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 148 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	-	101										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 148 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 148 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		102										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		104									Щ	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		105				_					Щ	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		106						_			_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107									Н	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	-					H			-	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111	\vdash				_					
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112			H	H	H	\vdash			\dashv	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113				Н	Н	\vdash			\dashv	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114					Т			П	П	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115									П	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119	_		_		_	<u> </u>			Ш	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120				_					Ц	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121				_					Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122		_		_	_	_		_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123		_				⊢	-	-	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124			_						H	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125			_	┢				-	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127			-	┢		_		-	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128									Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129		_	-	_	_					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130					-			_	П	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131			_						П	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134		_		_	<u> </u>	L.			Ш	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136				<u> </u>	<u> </u>	L.,	_	_	Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147		137			<u> </u>	<u> </u>	 	H	_		Н	
140 141 142 143 144 145 146 147		138	 	\vdash	-	 	├-	├	H	<u> </u>	Н	
141		140		_	-	\vdash	-			\vdash	Н	
142 143 144 145 146 147			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	H	
143 144 145 146 147						\vdash		<u> </u>	-		H	
144 145 146 147					\vdash	\vdash	-	\vdash	H	 	H	
145 146 147					\vdash		 		Г	\vdash	Н	
146 147							 	\Box	Ι-		H	
					Г	Γ	Γ			Г	М	
148		147									\Box	
		148										
149			匚						\Box	匚		
150	L	150	<u> </u>		L	L	L	L	L	L_		